Index of Claims

App	olicati	on/C	ontrol	No.

10/625,128

Examiner

Afsar M. Qureshi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HURST ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
$\Box$	

Restricted

	N	Non-Elected
i	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Deta									
Cla	aim	╙	_		Dat	<u>e</u> _	т	_	_	
Final	Original	2/16/07								
	1	=			Г					
	2	=								
	3	=								
	4	=	L							
	5	=	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			$oxed{oxed}$		┖		
	4 5 6 7	=				<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ
	7	=	▙	L	┞-	┡	├	⊢	┡	
	8	=	<u> </u>	├-	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>
	9 10	=	H	$\vdash$	├	┢	Ͱ	⊢	<del> </del>	_
	11	=		-	┝	┢	┝	⊢	┢	<del> </del>
	12	=	┢	-		+	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	13	=	$\vdash$	$\vdash$		╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	14	=	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	12 13 14 15 16	=	1			$\vdash$		T	Н	H
	16							Г	$\vdash$	М
	17 18									
	18									
	19									
	20 21							L		
	21									
	22	_				_				Ш
	23 24	_	_		_	<u> </u>	_		L	Ш
	24	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	L	Ш
	25	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-	_	_	Н
	26 27	⊢	<u> </u>	┡	⊢	┢	┢	<del> </del>	<u> </u>	Н
	20	_	┝	┝	┝	⊢	-	<del> </del>	-	-
	28 29		-	_	-	$\vdash$	├	-	-	-
	30		-			$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	Н
	31		┢	_	<del>                                     </del>		-	-	$\vdash$	Н
	31 32		Н			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Ι-	H
	33			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	34		П		Г			Τ		$\Box$
	35									
	36 37									
	37									
	38		$\Box$	Ĺ	Ĺ		$\sqsubseteq$	oxdot		Ш
	39			_	<u> </u>	_				Ш
	40		Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Щ
	41	_	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash \vdash$
	42		_		_	-	_	-	-	$\vdash$
	43 44		<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash\vdash$
	45	_		-	_	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash \vdash$
	46		Н			-	-		<del> </del>	$\vdash\vdash$
	47		$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
	48	H	Н	-		Н		Н	-	$\vdash \vdash$
	49	$\dashv$	Н	_		$\vdash$		Н	-	H
	50	$\neg$	$\dashv$		_			-		Н
	!							,		. 1

Cla	aim					Dat	е			
				1	1		1			
Final	Original									
-		-	$\vdash$	$\vdash$		├				
-	51 52	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	-	-
	53	├	H	-	┝	-	╌		-	-
	53	ŀ	-	├	├-	⊢	⊢	-	-	-
	54 55	<u> </u>	<u> </u>	├	-	⊢	<u> </u>	<b>!</b>	⊢	_
	55	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>
	56	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	_
<u> </u>	57	_	L.	_	┡	╙	_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	58	L	_	<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	1_
<u> </u>	59		_		_	<u> </u>	_	ᆫ	ㄴ	_
<u> </u>	60		_	L	上	_	L.	_	_	_
	61	<u> </u>	Ļ	<u> </u>		_			_	Ш
	62		L	乚			<u> </u>	L		L
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					_
	64	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	<u>_</u>	_		
	65	乚	L	L	Ĺ	L.				
	66			L	L					
	67	L		L	L	L	<u> </u>		_	
	68									
	69	Ċ								
L	70									
L	71 72 73									
<u> </u>	72	L	_	L	_		L			
<u> </u>	73	_								
L	74 75	ᆫ		<u> </u>	ᆫ	_	L			
	75		L.	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L		<u> </u>
<u> </u>	76	L	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	L		
<u> </u>	77	_		╙	┡		<u> </u>			
<u> </u>	78	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	
<u> </u>	79	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	80	_	ļ	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	82 83	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_
	83	<u> </u>	_	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>
$\vdash$	84 85	$\vdash$	$\vdash$	₩	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>
$\vdash$	86	<u> </u>	$\vdash$	₩	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	87	$\vdash$	_	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
-	88	-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		-	_	-	
$\vdash$	89	-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	<del> </del>
	90	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	⊢	$\vdash$	-
	91	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	92	-		┢	-	$\vdash$		-	-	-
-	93		_		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Ι	$\vdash$	$\vdash$
	94		_			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	95	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	_			
	96	$\vdash$			Н	_	_	$\vdash$		
	97		_		-	_		$\vdash$	$\vdash$	-
	98				П			_		_
	99									
	100									

Te	Cli	Date									
101									П		
101	ਲ	ına		1	l						1
101	ᇤ	īj	l			ĺ					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 148		0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 148		101		_	Т	$\vdash$		Т	Г	Г	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 148		102				$\vdash$	$\vdash$				П
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		103			_	一	$\vdash$	一	一	<u> </u>	Н
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		104			$\vdash$				Г	┢	П
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		105			1	$\vdash$	Г				П
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		106			_	$\vdash$	Г				П
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		107								Г	П
110		108						Г		Г	
110		109				Г	Γ		Г		П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110				$\Box$	$\Box$				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111						_	Π	Г	П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114					Г				П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						Γ			П
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119					Г		П		П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141		139									
142		140									
143											
144					Ш				$\Box$		
145											
146											
147 148 149											
148											
149											
150											
		150									